l.c.=Cyrtostachys Renda Blume in Miquel, Mulder & Wenckebach, Bulletin des sciences physiques & naturelles en Néerlande I, 66 (1838), in Rumphia II, 101 t. 120 (1843).

## **Oのはらにんじん屬ノ一新種** (北川政夫)

満洲國興安南省王爺廟驛附近ニのはらにんじん屬即チ Carum 屬ノ新シイ種類ガアルノデ玆ニ發表スル。本種へのはらにんじん(Carum burtaticum Turczaninow)ャ北支産ノ Carum Bretschneideri Wolff ニ稍似タモノデアルガ 葉裂片ガ 極メテ細ク殆ンド 絲狀ヲナシ葉面モ廣ク又莖モ高イ。全ク獨立シター種デアルト思ハレル。ヨツテ次ノ新學名、新和名ヲ與ヘタ。

Carum (sect. Carvi) angustissimum Kitagawa sp. nov.

Planta perennis. Radix fusiformis indivisa fusca. Caulis simplex gracilis teres longitudine tenuiter striato-nervatus glaberrimus laevis dilute viridescens ad ultra 80 cm. altus basi 3.5 mm. in diametro superne laxe ramosus, ramis gracillimis erecto-patentibus. Folia glaberrima erecto-patentia; folia radicalia et caulina infima in florende tempore emarcida; folia caulina longe-breviter petiolata; petiolus inferne anguste amplexicauli-vaginatus longitudine striatonervatus ad 7.5 cm. longus; lamina ambitu deltoikeo-ovata utrinque viridia ad 13.5 cm. longa 4-10-jugo-quadripinnatisecta; pinnae pinnulaeque omnes approximatae et ad rhadhim vel rhachidulam decussatae; lobisultimis omnibus angustissime linearibus uninervatis apice cuspidato-acuminatis margine laevibus. Umbella- rum radii 4-13 glaberrimi gracillimi usque 4 cm. longi; involucri phylla 2-5 angustissime linearia fere setacea apice sensim attenuata anguste albo-marginata ad 12 mm. longa ad 1 mm. lata glaberrima. Involucelli phylla 4-7 anguste linearia sensim attenuata anguste albomarginata 3 mm. longa; umbellulae ±20-florae; pedicelli sub anthesin ad 8 mm. longi gracillimi glaberrimi. Flores albi. Sepala minutissima obsoleta triangulata acuta. Petala alba orbicularia emarginata apice lacinulam obtusam inflexa 1 mm. longa. Stamen 5; filamenta alba filiformia 1.3 mm. longa; antherae orbiculares apice emarginatae luteae 0.5 mm. longae. Stylopodium depressoconicum 0.4 mm. altum. Styl 2-0.5 mm. longi divaricati apice globoso-punctatostigmatosi. Meri carpia immatura tantumvisa transverse hemiteretia glabra ventre plana, jugis omnibus aqualibus nerviformibus remotis.

Nom. Jap. Itoba-nohara-ninjio (nov.) いとばのはらにんじん (新稱)

Hab. Manshuria:

Prov. Hsing-an Austr. [與安南省]: in pratis circa Wang-ye-miao [王爺廟] (M. KITAGAWA Jul, 25. 1939—Typus).

Area Geogr. Manshuria occid.

Affine Carum buriaticum Turczaninow et Carum Bretschneideri Wolff, sed differt segmentis foliorum angustissimis fere filiformibus magis elongatis, caule elatiore gracile.